

AZ ELLÁTÁSI LÁNC BIZTONSÁGA A RAIL CARGO HUNGARIA ZRT-NÉL

Dr. Jerney Zoltán

Rail Cargo Hungaria Zrt., Szeged, Tisza Lajos krt. 28-30.

jerneyz@t-online.hu

A biztonság fajtái: - közlekedés biztonság, - vagyonbiztonság, - minőségbiztonság.

A közlekedés biztonsága:

- Járművek műszaki állapotának folyamatos vizsgálta.
- Munkavállalók képzése (Hatóság által előírt képzések, Rendkívüli események tapasztalatainak oktatása).
- Rakodási szabályok betartásának ellenőrzése – MÁV Zrt. közlekedés biztonsági program keretében 28 db dinamikus kerékterhelés mérő berendezést telepít, mely hatékonyan kimutatja a túlsúlyos járműveket, az elmozdult rakományokat, az egyenetlen kerékterhelést és a hibás futóművet. Ügyfelek felé a saját megállapításainkon túl már külső, objektív, hiteles és mérési eredményekkel is jelezni tudják a problémákat.
- Műszaki bizalmi elv versus közlekedésbiztonság
- Utasítások, rendeletek változásainak megfelelés (Fékutasítás (E.2), Forgalmi utasítások (F.1, F.2 Függelékei)

Vagyonbiztonság

- Objektum őrzés – kiemelt kockázatú szolgálati helyek őrzése.
- Élő erős kíséret kiemelt kockázatú küldemények esetében RCH döntés, vagy jogszabály alapján. Ezenkívül az ügyfél igénye szerint is sor kerül a küldemény személyes őrzésére.
- Kocsinyitás érzékelő eszközök – ajtó nyitásának érzékelése (intelligens lakatok), - rádiós adattovábbítás (Ferencváros), riasztás, - GSM alapú adattovábbítás, riasztás.
- Nyomkövető alkalmazás – a Selecta DNA nyomkövető. Kocsi alkatrész eltulajdonítások ellen azonosíthatóvá teszi az értékes fémeket és a külső felszerelést.
- Csúcstechnológiás oldat a tárgyak és anyagok jelöléséhez. Színtelen zselés anyag az ecsetelt felületről a kézre, kesztyűre ráragad és 4-6 hétig megmarad, infrafénnyel látszik.

Szolgáltatás minőségének biztonsága

- Egyedi kocsis forgalomban az RHA, az RCO és a Xrail partner vasutak egy nemzetközi kapacitásfoglalási rendszer bevezetését vizsgálják. Az Xrail szövetség tagjai elkötelezték magukat, hogy fokozzák a kocsirakományú küldemények versenyképességét Európában. Kapacitás lekötési rendszeren keresztül növeljék a kocsirakományú fuvarozás hatékonyságát. Céljaik között szerepel a legalább 90%-os megbízhatóság. Szolgáltatás minőségének biztonsága egyedi kocsis forgalom (KAPA) esetében – megbízhatóság, - szolgáltatás minőség javítása, - tervezhetőség, - rövidebb kocsitartózkodási idő, - kiszámítható érkezés, - hatékonyabb közlekedtetés, - optimális vonatkihasználtság.
- Irányvonatos forgalomban – tervszerű közlekedés erősítése, - megfelelő információ a közlekedés tervezéséhez, - közlekedési hét előtt információk begyűjtése, tervek elkészítése, - vonatpontosság javítása, - vonatok kiterheltségének javítása, - tolatási szolgáltatások megfelelő biztosítása, - megfelelő színvonalú vontatási szolgáltatás.